

道路グループ

1 交通安全施設の設置状況

種類	平成 28 年度までの設置状況	平成 29 年度		合計
		新設	消・撤去	
防護柵	17,581.9m	2.5m	6.8m	17,577.6m
道路反射鏡	1,206本	6本	0本	1,212本
LED灯	3,669灯	8灯	0灯	3,677灯
外側線	104,870.6m	0m	0m	104,870.6m
歩道	27,110.8m	0m	0m	27,110.8m
自転車歩行者専用道路	4,931m	0m	0m	4,931m
自転車道植樹帯	3,086.4㎡	0㎡	0㎡	3,086.4㎡
道路警戒標識	396本	0本	0本	396本
道路標示	2,854箇所	16箇所	0箇所	2,870箇所
交差点用点滅鉦	261基	0基	0基	261基
カラー舗装	177箇所	1箇所	0箇所	178箇所
案内標識	73本	0本	0本	73本
地点名標識	154本	0本	0本	154本
道路名称標識	231本	0本	0本	231本
回転灯	8本	0本	0本	8本

2 建設関係調査委託料

委託件名	委託箇所	金額(円)	委託内容
交通量調査委託	市内	297,000	交通量調査 一式
FWD 調査業務委託	市内	572,400	FWD 測定 一式
地下埋設物数量調査委託	市内	496,800	地下埋設物数量調査 一式
合計		1,366,200	

3 道路維持補修

工事件名	工事箇所	金額(円)	工事内容
市道第 1247 号線補修工事	福生地内	151,200	L形側溝補修工 7.1m L形側溝集水ます蓋換工 1箇所
市道幹線Ⅱ-1号線管理柵補修工事	福生地内	712,800	木柵撤去復旧工 51.7m
福生駅東口広場擬木柵設置工事	東町地内	86,400	擬木ロープ柵工 5.0m
道路維持補修工事	市内	19,967,303	単価契約 75件
合計		20,917,703	

4 道路緑化状況

樹種	平成 28 年度までの 管理本数(本)	平成 29 年度		合計管理本数(本)
		植樹(本)	除去(本)	
イチョウ	81	0	0	81
トウカエデ	371	0	0	371
シダレヤナギ	8	0	0	8
サザンカ	50	0	0	50
ツバキ	57	0	0	57
トチノキ	19	0	0	19
ハナミズキ	583	0	2	581
ケヤキ	3	0	0	3
キンモクセイ	3	0	0	3
モミジ	5	0	0	5
歩道植樹帯	1,839.7 m ²	43.6 m ²	0 m ²	1,883.3 m ²
ヒペリカム地被類	3,525 株	0	0	3,525 株

5 道路新設改良事業

(1) 市道改良事業費(工事)

本来の道路機能が得られるように、道路の側溝及び舗装の改良工事を 12 件実施した。

工 事 件 名	工事箇所	金額(円)	工 事 内 容
市道第 165 号線舗装工事	熊川地内	2,666,520	L=79.0m W=3.7~4.0m L形側溝工 6.0m アスファルト舗装工 278.0 m ²
市道第 1162 号線外 3 舗装工事	福生地内	6,373,080	L=137.0m W=2.8~6.3m アスファルト舗装工 649.5 m ² 区画線工 208.4m
市道第 1141 号線外 1 舗装工事	福生地内	3,603,960	L=95.2m W=2.0~3.2m アスファルト舗装工 269.6 m ²
市道第 1209 号線改良工事	福生地内	17,598,600	L=31.6m W=5.5m 擁壁工 22.9m、アスファルト舗装工 149.7 m ² L形側溝工 35.0m、区画線工 65.3m 植栽工 一式
市道第 1160 号線(宿橋通り) 道路由来板設置工事	福生地内	1,424,952	道路由来板設置 1 基
市道第 140 号線改良工事	熊川地内	21,600,000	車道部 L=114.6m W=5.8m アスファルト舗装工 524.1 m ² L形側溝工 256.6m、区画線工 167.7m 歩道部 L=99.0m W=2.7m アスファルト舗装工 204.2 m ² 植栽工 一式
福生駅ペDESTリアンデッキ 改良工事	東町地内	51,729,840	ペDESTリアンデッキ塗装 922 m ²
その他 5 件	市内	2,029,320	
合 計		107,026,272	

(2) 市道改良事業費（委託）

計画的に事業を進めるために、設計委託を行った。

委託件名	委託箇所	金額（円）	委託内容
市道第1121号線舗装補修工事設計委託	福生地内	1,782,000	実施設計 一式
市道第251号線ボックスカルバート改良工事設計委託	熊川地内	3,024,000	実施設計 一式
市道武蔵野台52号線改良工事設計委託	市内	5,000,400	実施設計 一式
橋りょう補修工事設計委託	市内	10,011,600	実施設計 一式
その他4件	市内	1,162,080	
合計		20,980,080	

6 交通安全施設事業

交通安全施設事業として区画線、道路反射鏡、防護柵等を設置し、交通安全の確保を図った。

工事件名	工事箇所	金額（円）	工事内容
交通安全施設設置その1工事	福生地内	292,680	反射鏡設置（2面） 1基
交通安全施設設置その2工事	市内	204,120	反射鏡設置（1面）1基、（2面）1基
道路照明灯移設等工事	武蔵野台一丁目地内	190,836	道路照明灯撤去設置（40VA 撤去後、隣接電柱に共架） 1箇所 道路照明灯新設（60VA 電柱共架） 1箇所
道路照明灯補修工事	加美平三丁目地内	186,300	道路照明灯補修（40VA） 3箇所
照明灯支柱取替工事	北田園地内	2,538,000	道路照明灯支柱撤去設置（灯具再利用） 2基
道路照明灯設置その1工事	志茂地内	135,000	道路照明灯新設（20VA 電柱共架） 1箇所
道路照明灯設置その2工事	熊川地内	172,800	道路照明灯新設（40VA 電柱共架） 1箇所
道路標示設置その1工事	加美平一丁目地内	259,200	道路標示（減速標示） 3箇所 道路標示（区画線等） 18箇所（既存引き直し）
道路標示設置その2工事	市内	248,400	道路標示（通学路標示） 8箇所 道路標示（自転車ストップマーク） 1箇所
道路標示設置その7工事	市内	8,616,240	道路標示（外側線） 13,340m（既存引き直し）
その他28件	市内	5,868,854	
合計		18,712,430	

7 私道整備工事

私道所有者からの申請により、市の請負工事として実施し、私道の効用を発揮させた。

工 事 件 名	工事箇所	金額 (円)	工 事 内 容
私道整備工事 H29 その1	福生地内	1,987,200	L=27.8m W=4.5m L形側溝補修工 11.4m L形集水ます工 2箇所 アスファルト舗装工 101.4 m ² 吸込槽設置 1箇所
私道整備工事 H29 その2	福生地内	1,209,600	L=34.5m W=4.0m 特L形側溝補修工 16.0m 特L形側溝補修工 (グレーチング蓋) 10箇所 アスファルト舗装工 115.5 m ² 境石工 4.0m
合 計		3,196,800	

8 市道幹線Ⅱ-11号線(本町通り)無電柱化整備事業

緊急輸送道路である都道165号線及び新奥多摩街道と、防災拠点である市役所を結ぶ本町通りを無電柱化することにより、災害時の電柱倒壊による災害支援物資等輸送路の閉塞解消と、歩行者及び自転車の路側帯通行の安全性の向上を図る。

委 託 件 名	委託箇所	金額 (円)	委 託 内 容
市道幹線Ⅱ-11号線(本町通り) 無電柱化基本設計委託	市 内	6,588,000	基本設計 一式 測量業務 一式
合 計		6,588,000	